



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5742-X-NE-EI
Periodo:	06-2013
Rut:	76543500-5
Empresa:	SALMONES HUMBOLDT S.A.
Establecimiento:	SALMONES HUMBOLDT S.A. (PISC. SANTA JUANA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO RAHUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3277 de fecha 22-08-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-07-2013	Fecha Límite para Envío:	22-07-2013	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ALUMINIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ARSENICO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
BORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CADMIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CIANURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COBRE TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CROMO HEXAVALENTE	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FLUORURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIDROCARBUROS FIJOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO DISUELTO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
INDICE DE FENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

MERCURIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MOLIBDENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NIQUEL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTACLOROFENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PLOMO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SELENIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TETRACLOROETENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TOLUENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TRICLOROMETANO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
XILENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
SULFATOS	mg/l	1260947	AU	2000	54	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260588	AU	40	16,15125	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260688	AU	40	13,71842	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260594	AU	40	16,15768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260598	AU	40	15,94047	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260604	AU	40	15,4996	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260609	AU	40	16,45535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260751	AU	40	13,81336	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260752	AU	40	14,02735	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260673	AU	40	14,17538	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260753	AU	40	14,10459	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260615	AU	40	15,38214	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260754	AU	40	13,90668	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260674	AU	40	14,36525	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260755	AU	40	13,39823	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260689	AU	40	13,31456	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260619	AU	40	16,16895	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260624	AU	40	16,28962	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260756	AU	40	14,15768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260630	AU	40	16,47466	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260635	AU	40	15,72164	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260757	AU	40	14,12068	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260758	AU	40	14,12068	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1260759	AU	40	14,18504	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260760	AU	40	13,82301	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260761	AU	40	13,62832	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260762	AU	40	14,46661	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260763	AU	40	13,81336	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260764	AU	40	13,72325	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260765	AU	40	13,8037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260766	AU	40	13,58809	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260767	AU	40	13,4111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260768	AU	40	13,28721	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260641	AU	40	15,66533	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260656	AU	40	14,11424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260769	AU	40	13,63797	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260644	AU	40	15,48673	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260770	AU	40	13,41754	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260771	AU	40	13,44006	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260650	AU	40	14,97989	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260772	AU	40	12,67096	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260773	AU	40	12,95414	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260774	AU	40	12,8576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260775	AU	40	12,69992	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260654	AU	40	15,14401	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260776	AU	40	12,59855	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260658	AU	40	15,23089	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260777	AU	40	12,62912	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260664	AU	40	14,60177	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260778	AU	40	12,59694	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260779	AU	40	12,56798	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260666	AU	40	14,67257	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260780	AU	40	12,70314	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260667	AU	40	14,79968	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260781	AU	40	13,02655	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260668	AU	40	14,71923	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260662	AU	40	14,77072	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260782	AU	40	12,38455	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260663	AU	40	14,69831	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260783	AU	40	12,6967	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260672	AU	40	14,27997	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260784	AU	40	12,85278	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260657	AU	40	14,79968	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260785	AU	40	11,8922	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260675	AU	40	14,70153	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260786	AU	40	11,43202	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260787	AU	40	12,29606	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260788	AU	40	12,2671	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260789	AU	40	12,39421	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260790	AU	40	12,20113	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260690	AU	40	14,00805	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260791	AU	40	12,51167	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260792	AU	40	12,80451	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260676	AU	40	13,92277	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260793	AU	40	12,08206	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260677	AU	40	13,90346	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260794	AU	40	13,09413	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260795	AU	40	12,05953	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260796	AU	40	12,35881	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260797	AU	40	12,2317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260798	AU	40	12,14642	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260799	AU	40	12,04666	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260800	AU	40	12,00322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260801	AU	40	12,00161	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1260802	AU	40	12,00483	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260803	AU	40	11,96782	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260804	AU	40	11,9099	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260805	AU	40	11,8214	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260806	AU	40	11,70072	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260807	AU	40	11,74095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260808	AU	40	11,76991	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260678	AU	40	13,99517	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260809	AU	40	11,91794	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260810	AU	40	12,2317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260811	AU	40	11,94851	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260812	AU	40	11,98874	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260813	AU	40	11,98391	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260814	AU	40	11,92438	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260815	AU	40	11,40306	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260816	AU	40	11,7136	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260817	AU	40	11,95495	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260818	AU	40	11,99839	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260819	AU	40	12,19791	Valor no excedido
ARSENICO	mg/l	1260947	AU	1	0,006	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260820	AU	40	13,15849	Valor no excedido
BORO	mg/l	1260947	AU	3	0,176	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1260947	AU	0,3	<0,001	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260821	AU	40	12,43926	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260822	AU	40	13,72969	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1260946	AU	50	<5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260823	AU	40	12,43122	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1260947	AU	50	<5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260824	AU	40	12,37168	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260825	AU	40	12,3926	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1260947	AU	10	0,071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260826	AU	40	12,41995	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260827	AU	40	12,50684	Valor no excedido
CIANURO	mg/l	1260947	AU	1	<0,02	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260828	AU	40	12,58085	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260829	AU	40	12,56315	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260830	AU	40	12,29606	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260831	AU	40	11,75865	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260832	AU	40	12,58568	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260833	AU	40	11,70555	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260834	AU	40	13,16492	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260835	AU	40	12,49879	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260836	AU	40	12,47949	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260837	AU	40	12,64521	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260838	AU	40	12,24779	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1260946	AU	2000	213	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1260947	AU	2000	866	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1260947	AU	3	<0,005	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1260628	AU	1000	11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260839	AU	40	11,94368	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260840	AU	40	12,00644	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260841	AU	40	11,85519	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260842	AU	40	12,02253	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260843	AU	40	10,65165	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260844	AU	40	11,43202	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1260712	AU	1000	240	Valor no excedido
CROMO HEXAVALENTE	mg/l	1260947	AU	0,2	<0,01	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1260845	AU	40	11,60901	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1260946	AU	300	5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260846	AU	40	11,46098	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1260947	AU	300	9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260847	AU	40	11,73612	Valor no excedido
FLUORURO	mg/l	1260947	AU	5	<0,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260848	AU	40	11,65406	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260849	AU	40	11,73773	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260850	AU	40	11,95495	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260851	AU	40	11,93725	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260852	AU	40	11,88576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260853	AU	40	11,8391	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260854	AU	40	11,86806	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260855	AU	40	12,00161	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1260946	AU	15	<0,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260856	AU	40	12,26549	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1260947	AU	15	1,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260857	AU	40	12,08689	Valor no excedido
HIDROCARBURO S FIJOS	mg/l	1260947	AU	50	<5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260858	AU	40	11,88415	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260859	AU	40	12,1255	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260860	AU	40	12,00322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260861	AU	40	11,89381	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260862	AU	40	12,09332	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/l	1260947	AU	10	0,146	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260863	AU	40	11,65889	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260645	AU	40	15,17297	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260864	AU	40	11,74417	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260646	AU	40	15,24216	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260865	AU	40	11,91955	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260647	AU	40	15,44489	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260866	AU	40	11,84071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260867	AU	40	11,86967	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260868	AU	40	12,75945	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260869	AU	40	13,08447	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260870	AU	40	11,44489	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260871	AU	40	11,53821	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260872	AU	40	11,33226	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260873	AU	40	11,25342	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260874	AU	40	11,85036	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260875	AU	40	11,64763	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260876	AU	40	11,51408	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260877	AU	40	11,47868	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260878	AU	40	11,54465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260879	AU	40	11,86645	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260880	AU	40	11,00241	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260881	AU	40	11,11183	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260882	AU	40	12,02574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260883	AU	40	11,59936	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260884	AU	40	11,6605	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1260947	AU	1	0,006	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260885	AU	40	11,58166	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1260947	AU	3	0,062	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260886	AU	40	11,39984	Valor no excedido
MERCURIO	mg/l	1260947	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260887	AU	40	11,8568	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260888	AU	40	11,43363	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260889	AU	40	11,21319	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260890	AU	40	13,17458	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1260891	AU	40	12,19147	Valor no excedido
MOLIBDENO	mg/l	1260947	AU	2,5	<0,005	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260892	AU	40	12,58568	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260893	AU	40	11,54948	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1260947	AU	3	0,005	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260894	AU	40	12,29445	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1260946	AU	75	6,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260895	AU	40	12,59533	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260896	AU	40	11,57522	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260897	AU	40	11,85519	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260898	AU	40	12,67418	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260899	AU	40	11,91472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260900	AU	40	12,03701	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260901	AU	40	12,07401	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260902	AU	40	12,44248	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260903	AU	40	12,88978	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260904	AU	40	11,62027	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260905	AU	40	11,90829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260906	AU	40	12,25744	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260907	AU	40	12,02574	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1260947	AU	75	9,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260908	AU	40	11,47868	Valor no excedido
PENTACLOROFE NOL	mg/l	1260947	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260909	AU	40	11,56718	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260586	AU	6 - 8,5	7,32607	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260910	AU	40	11,99196	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260911	AU	40	12,75624	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260912	AU	40	11,85841	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260913	AU	40	12,69348	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260914	AU	40	13,11183	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260915	AU	40	12,89461	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260916	AU	40	12,31698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260917	AU	40	12,7321	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260918	AU	40	12,97828	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260919	AU	40	12,67739	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260920	AU	40	12,49075	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260921	AU	40	12,37168	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260587	AU	6 - 8,5	7,42687	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260922	AU	40	12,55672	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260588	AU	6 - 8,5	7,45728	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260923	AU	40	12,66291	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260589	AU	6 - 8,5	7,44883	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260924	AU	40	12,43122	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260590	AU	6 - 8,5	7,38294	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260925	AU	40	12,12872	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260926	AU	40	12,30893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260927	AU	40	11,9099	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260928	AU	40	13,81496	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260929	AU	40	11,48673	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260930	AU	40	11,90185	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260931	AU	40	12,08689	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260591	AU	6 - 8,5	7,36211	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260592	AU	6 - 8,5	7,40716	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260593	AU	6 - 8,5	7,44208	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260932	AU	40	11,89702	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260648	AU	40	15,17458	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260933	AU	40	11,86645	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260649	AU	40	15,19389	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260934	AU	40	11,20354	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1260935	AU	40	11,35801	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260651	AU	40	15,10217	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260594	AU	6 - 8,5	7,44433	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260936	AU	40	11,23733	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260595	AU	6 - 8,5	7,36605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260937	AU	40	10,99276	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260596	AU	6 - 8,5	7,34465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260938	AU	40	11,3033	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260597	AU	6 - 8,5	7,34014	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260939	AU	40	10,22526	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260940	AU	40	9,90185	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260941	AU	40	9,6605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260942	AU	40	10,88174	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260943	AU	40	11,02977	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260944	AU	40	11,46259	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260945	AU	40	11,43685	Valor no excedido
TOLUENO	mg/l	1260947	AU	7	<0,005	Valor no excedido
XILENO	mg/l	1260947	AU	5	<0,005	Valor no excedido
TETRACLOROETENO	mg/l	1260947	AU	0,4	<0,005	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260598	AU	6 - 8,5	7,39026	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1260947	AU	0,5	<0,005	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260599	AU	6 - 8,5	7,42349	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1260947	AU	20	0,044	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260600	AU	6 - 8,5	7,42969	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260601	AU	6 - 8,5	7,43025	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260602	AU	6 - 8,5	7,39139	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260603	AU	6 - 8,5	7,31199	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260604	AU	6 - 8,5	7,28327	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260605	AU	6 - 8,5	7,26581	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260606	AU	6 - 8,5	7,31706	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260607	AU	6 - 8,5	7,33226	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260608	AU	6 - 8,5	7,28946	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260609	AU	6 - 8,5	7,21512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260669	AU	40	14,60338	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260670	AU	40	14,51328	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260671	AU	40	14,49718	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260610	AU	6 - 8,5	7,35197	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260611	AU	6 - 8,5	7,43138	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260612	AU	6 - 8,5	7,46179	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260613	AU	6 - 8,5	7,31255	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260614	AU	6 - 8,5	7,40885	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260615	AU	6 - 8,5	7,32494	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260616	AU	6 - 8,5	7,11319	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260617	AU	6 - 8,5	7,31537	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260618	AU	6 - 8,5	7,0856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260619	AU	6 - 8,5	7,23596	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260620	AU	6 - 8,5	7,1498	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260621	AU	6 - 8,5	7,15487	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260622	AU	6 - 8,5	7,16838	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260623	AU	6 - 8,5	7,20048	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260624	AU	6 - 8,5	7,20611	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260625	AU	6 - 8,5	7,20161	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260652	AU	40	15,31939	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260653	AU	40	15,06838	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260655	AU	40	14,76911	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260626	AU	6 - 8,5	7,20499	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260627	AU	6 - 8,5	7,15205	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260628	AU	6 - 8,5	7,24722	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260629	AU	6 - 8,5	7,38182	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1260630	AU	6 - 8,5	7,31649	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260631	AU	6 - 8,5	7,23934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260632	AU	6 - 8,5	7,16162	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260633	AU	6 - 8,5	7,17176	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260634	AU	6 - 8,5	7,19541	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260635	AU	6 - 8,5	7,23765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260636	AU	6 - 8,5	7,32381	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260637	AU	6 - 8,5	7,30692	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260638	AU	6 - 8,5	7,3041	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260639	AU	6 - 8,5	7,17514	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260640	AU	6 - 8,5	7,25342	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260641	AU	6 - 8,5	7,23427	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260659	AU	40	15,1424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260660	AU	40	15,17297	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260661	AU	40	15,04747	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260642	AU	6 - 8,5	7,16782	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260643	AU	6 - 8,5	7,19598	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260644	AU	6 - 8,5	7,21738	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260645	AU	6 - 8,5	7,14135	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260646	AU	6 - 8,5	7,12896	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260647	AU	6 - 8,5	7,25286	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260648	AU	6 - 8,5	7,29397	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260649	AU	6 - 8,5	7,3317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260650	AU	6 - 8,5	7,34803	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260651	AU	6 - 8,5	7,28439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260652	AU	6 - 8,5	7,42011	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260653	AU	6 - 8,5	7,32212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260654	AU	6 - 8,5	7,14417	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260655	AU	6 - 8,5	7,17064	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260656	AU	6 - 8,5	7,13741	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260657	AU	6 - 8,5	7,20386	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260658	AU	6 - 8,5	7,19485	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260659	AU	6 - 8,5	7,17345	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260660	AU	6 - 8,5	7,16838	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260661	AU	6 - 8,5	7,26074	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260662	AU	6 - 8,5	7,30579	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260625	AU	40	16,10941	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260626	AU	40	16,34755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260627	AU	40	16,06919	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260663	AU	6 - 8,5	7,25117	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260664	AU	6 - 8,5	7,24103	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260665	AU	6 - 8,5	7,16388	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260666	AU	6 - 8,5	7,15487	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260667	AU	6 - 8,5	7,21118	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260668	AU	6 - 8,5	7,1971	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260669	AU	6 - 8,5	7,21175	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260670	AU	6 - 8,5	7,25567	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260671	AU	6 - 8,5	7,31368	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260672	AU	6 - 8,5	7,34014	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260673	AU	6 - 8,5	7,33733	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260674	AU	6 - 8,5	7,32212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260675	AU	6 - 8,5	7,20837	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260676	AU	6 - 8,5	7,37731	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260677	AU	6 - 8,5	7,40998	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260678	AU	6 - 8,5	7,36436	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260628	AU	40	15,99839	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260629	AU	40	16,00965	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260643	AU	40	15,55109	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260679	AU	6 - 8,5	7,30861	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260680	AU	6 - 8,5	7,27031	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260681	AU	6 - 8,5	7,23934	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1260682	AU	6 - 8,5	7,23314	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260683	AU	6 - 8,5	7,30298	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260684	AU	6 - 8,5	7,35197	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260685	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260686	AU	6 - 8,5	7,35873	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260687	AU	6 - 8,5	7,26862	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260688	AU	6 - 8,5	7,22414	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260689	AU	6 - 8,5	7,19485	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260690	AU	6 - 8,5	7,19654	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260691	AU	6 - 8,5	7,13685	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260692	AU	6 - 8,5	7,11545	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260693	AU	6 - 8,5	7,10418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260694	AU	6 - 8,5	7,13628	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260631	AU	40	16,80129	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260632	AU	40	15,64441	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260633	AU	40	15,61384	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260695	AU	6 - 8,5	7,24554	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260696	AU	6 - 8,5	7,2613	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260697	AU	6 - 8,5	7,28721	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260698	AU	6 - 8,5	7,24497	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260699	AU	6 - 8,5	7,23709	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260700	AU	6 - 8,5	7,37168	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260701	AU	6 - 8,5	7,15825	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260702	AU	6 - 8,5	7,165	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260703	AU	6 - 8,5	7,20442	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260704	AU	6 - 8,5	7,20105	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260705	AU	6 - 8,5	7,16106	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260706	AU	6 - 8,5	7,165	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260707	AU	6 - 8,5	7,18302	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260708	AU	6 - 8,5	7,17232	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260709	AU	6 - 8,5	7,19823	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260710	AU	6 - 8,5	7,23709	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260711	AU	6 - 8,5	7,2889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260712	AU	6 - 8,5	7,25961	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260713	AU	6 - 8,5	7,33733	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260617	AU	40	16,06919	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260618	AU	40	15,8568	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260634	AU	40	15,64441	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260714	AU	6 - 8,5	7,30917	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260715	AU	6 - 8,5	7,14698	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260716	AU	6 - 8,5	7,15374	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260717	AU	6 - 8,5	7,17176	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260718	AU	6 - 8,5	7,18415	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260719	AU	6 - 8,5	7,22076	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260720	AU	6 - 8,5	7,26468	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260721	AU	6 - 8,5	7,30072	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260722	AU	6 - 8,5	7,33113	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260723	AU	6 - 8,5	7,2827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260724	AU	6 - 8,5	7,32043	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260725	AU	6 - 8,5	7,17176	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260726	AU	6 - 8,5	7,20048	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260727	AU	6 - 8,5	7,21794	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260728	AU	6 - 8,5	7,17965	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260729	AU	6 - 8,5	7,14248	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260636	AU	40	15,94369	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260637	AU	40	15,87932	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260638	AU	40	15,60579	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260730	AU	6 - 8,5	7,14079	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260731	AU	6 - 8,5	7,10362	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260732	AU	6 - 8,5	7,07546	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260733	AU	6 - 8,5	7,09292	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1260734	AU	6 - 8,5	7,13178	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260735	AU	6 - 8,5	7,20274	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260736	AU	6 - 8,5	7,13628	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260737	AU	6 - 8,5	7,10137	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260738	AU	6 - 8,5	7,14135	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260739	AU	6 - 8,5	7,11376	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260740	AU	6 - 8,5	7,2247	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260741	AU	6 - 8,5	7,23934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260742	AU	6 - 8,5	7,22526	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260743	AU	6 - 8,5	7,18922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260744	AU	6 - 8,5	7,18753	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260745	AU	6 - 8,5	7,16444	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260639	AU	40	15,27273	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260640	AU	40	15,69268	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260665	AU	40	14,67096	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260746	AU	6 - 8,5	7,18246	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260747	AU	6 - 8,5	7,13347	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260748	AU	6 - 8,5	7,08729	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260749	AU	6 - 8,5	7,17289	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260750	AU	6 - 8,5	7,08954	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260751	AU	6 - 8,5	7,058	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260752	AU	6 - 8,5	7,06983	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260753	AU	6 - 8,5	7,03041	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260754	AU	6 - 8,5	7,0856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260755	AU	6 - 8,5	7,14248	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260756	AU	6 - 8,5	7,10306	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260757	AU	6 - 8,5	7,11657	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260758	AU	6 - 8,5	7,09348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260759	AU	6 - 8,5	7,07884	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260760	AU	6 - 8,5	7,04449	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260761	AU	6 - 8,5	7,02084	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260605	AU	40	16,04988	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260606	AU	40	16,24779	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260607	AU	40	16,18826	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260762	AU	6 - 8,5	7,02084	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260763	AU	6 - 8,5	7,05181	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260764	AU	6 - 8,5	7,06195	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260765	AU	6 - 8,5	7,04899	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260766	AU	6 - 8,5	7,03829	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260767	AU	6 - 8,5	7,02816	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260768	AU	6 - 8,5	7,04111	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260769	AU	6 - 8,5	7,03379	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260770	AU	6 - 8,5	7,03041	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260771	AU	6 - 8,5	7,05463	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260772	AU	6 - 8,5	7,14811	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260773	AU	6 - 8,5	7,13178	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260774	AU	6 - 8,5	7,13403	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260775	AU	6 - 8,5	7,10306	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260776	AU	6 - 8,5	7,06702	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260777	AU	6 - 8,5	7,05181	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260610	AU	40	16,3749	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260611	AU	40	16,25583	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260612	AU	40	16,98954	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260778	AU	6 - 8,5	7,02703	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260779	AU	6 - 8,5	7,03435	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260780	AU	6 - 8,5	7,05406	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260781	AU	6 - 8,5	7,08166	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260782	AU	6 - 8,5	7,1115	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260783	AU	6 - 8,5	7,10531	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260784	AU	6 - 8,5	7,09686	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260785	AU	6 - 8,5	7,15487	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1260786	AU	6 - 8,5	7,09236	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260787	AU	6 - 8,5	7,03266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260788	AU	6 - 8,5	7,06645	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260789	AU	6 - 8,5	7,03041	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260790	AU	6 - 8,5	7,02027	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260791	AU	6 - 8,5	6,99099	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260792	AU	6 - 8,5	7,0107	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260793	AU	6 - 8,5	7,02365	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260613	AU	40	17,01368	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260614	AU	40	16,12872	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260642	AU	40	15,78439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260794	AU	6 - 8,5	7,03266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260795	AU	6 - 8,5	7,17514	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260796	AU	6 - 8,5	7,21231	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260797	AU	6 - 8,5	7,2185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260798	AU	6 - 8,5	7,25342	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260799	AU	6 - 8,5	7,26581	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260800	AU	6 - 8,5	7,2461	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260801	AU	6 - 8,5	7,15262	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260802	AU	6 - 8,5	7,1115	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260803	AU	6 - 8,5	7,09236	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260804	AU	6 - 8,5	7,07602	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260805	AU	6 - 8,5	7,05519	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260806	AU	6 - 8,5	7,06476	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260807	AU	6 - 8,5	7,1391	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260808	AU	6 - 8,5	7,24272	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260809	AU	6 - 8,5	7,26074	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260592	AU	40	15,68946	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260593	AU	40	16,31376	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260616	AU	40	15,93725	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260810	AU	6 - 8,5	7,16162	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260811	AU	6 - 8,5	7,14417	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260812	AU	6 - 8,5	7,18246	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260813	AU	6 - 8,5	7,19936	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260814	AU	6 - 8,5	7,25229	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260815	AU	6 - 8,5	7,27426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260816	AU	6 - 8,5	7,27876	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260817	AU	6 - 8,5	7,23258	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260818	AU	6 - 8,5	7,22357	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260819	AU	6 - 8,5	7,25398	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260820	AU	6 - 8,5	7,28946	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260821	AU	6 - 8,5	7,31086	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260822	AU	6 - 8,5	7,30016	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260823	AU	6 - 8,5	7,28158	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260824	AU	6 - 8,5	7,24948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260825	AU	6 - 8,5	7,22695	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260620	AU	40	16,40869	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260621	AU	40	16,47305	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260622	AU	40	15,73773	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260826	AU	6 - 8,5	7,22414	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260827	AU	6 - 8,5	7,2078	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260828	AU	6 - 8,5	7,22357	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260829	AU	6 - 8,5	7,2185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260830	AU	6 - 8,5	7,21794	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260831	AU	6 - 8,5	7,27876	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260832	AU	6 - 8,5	7,2996	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260833	AU	6 - 8,5	7,30636	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260834	AU	6 - 8,5	7,24103	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260835	AU	6 - 8,5	7,25511	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260836	AU	6 - 8,5	7,20105	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260837	AU	6 - 8,5	7,21681	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1260838	AU	6 - 8,5	7,22751	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260839	AU	6 - 8,5	7,21794	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260840	AU	6 - 8,5	7,2078	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260841	AU	6 - 8,5	7,21231	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260602	AU	40	15,78439	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260603	AU	40	15,72486	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260608	AU	40	16,46179	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260842	AU	6 - 8,5	7,26243	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260843	AU	6 - 8,5	7,29115	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260844	AU	6 - 8,5	7,2889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260845	AU	6 - 8,5	7,26243	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260846	AU	6 - 8,5	7,30973	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260847	AU	6 - 8,5	7,29734	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260848	AU	6 - 8,5	7,30917	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260849	AU	6 - 8,5	7,32944	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260850	AU	6 - 8,5	7,35028	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260851	AU	6 - 8,5	7,34859	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260852	AU	6 - 8,5	7,36999	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260853	AU	6 - 8,5	7,3745	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260854	AU	6 - 8,5	7,379	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260855	AU	6 - 8,5	7,33902	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260856	AU	6 - 8,5	7,37731	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260857	AU	6 - 8,5	7,2247	Valor no excedido
PLOMO	mg/l	1260947	AU	0,5	0,014	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1260946	AU	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1260947	AU	7	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260858	AU	6 - 8,5	7,29734	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260859	AU	6 - 8,5	7,33789	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260860	AU	6 - 8,5	7,20499	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260861	AU	6 - 8,5	7,32607	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260862	AU	6 - 8,5	7,18302	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260863	AU	6 - 8,5	7,29734	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260864	AU	6 - 8,5	7,20555	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260865	AU	6 - 8,5	7,25567	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260866	AU	6 - 8,5	7,28158	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260867	AU	6 - 8,5	7,26412	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260868	AU	6 - 8,5	7,33395	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260869	AU	6 - 8,5	7,09179	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260870	AU	6 - 8,5	6,99043	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260871	AU	6 - 8,5	7,01408	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260872	AU	6 - 8,5	6,98029	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260873	AU	6 - 8,5	7,01633	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1260947	AU	0,1	<0,005	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1260946	AU	2000	8	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1260947	AU	10	<0,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260874	AU	6 - 8,5	7,25792	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260875	AU	6 - 8,5	7,13459	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260876	AU	6 - 8,5	7,07096	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260877	AU	6 - 8,5	7,08954	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260878	AU	6 - 8,5	7,21062	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260879	AU	6 - 8,5	7,0963	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260880	AU	6 - 8,5	7,12952	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260881	AU	6 - 8,5	7,06307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260882	AU	6 - 8,5	7,07152	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260883	AU	6 - 8,5	6,95945	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260884	AU	6 - 8,5	6,92904	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260885	AU	6 - 8,5	6,99718	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260886	AU	6 - 8,5	7,09236	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260887	AU	6 - 8,5	7,06195	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1260888	AU	6 - 8,5	7,05744	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260889	AU	6 - 8,5	7,05688	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260589	AU	40	16,09171	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260590	AU	40	14,92357	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260591	AU	40	16,05792	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260890	AU	6 - 8,5	7,11432	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260891	AU	6 - 8,5	7,01408	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260892	AU	6 - 8,5	7,1284	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260893	AU	6 - 8,5	6,95213	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260894	AU	6 - 8,5	7,058	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260895	AU	6 - 8,5	7,21118	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260896	AU	6 - 8,5	7,00788	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260897	AU	6 - 8,5	6,98085	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260898	AU	6 - 8,5	7,11376	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260899	AU	6 - 8,5	7,12502	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260900	AU	6 - 8,5	7,20555	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260901	AU	6 - 8,5	7,14755	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260902	AU	6 - 8,5	7,12671	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260903	AU	6 - 8,5	7,31311	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260904	AU	6 - 8,5	6,94143	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260905	AU	6 - 8,5	6,893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260586	AU	40	14,77233	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260587	AU	40	16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260595	AU	40	16,214	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260906	AU	6 - 8,5	7,02872	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260907	AU	6 - 8,5	7,03942	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260908	AU	6 - 8,5	6,94819	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260909	AU	6 - 8,5	6,92735	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260910	AU	6 - 8,5	6,942	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260911	AU	6 - 8,5	7,04674	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260912	AU	6 - 8,5	7,08166	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260913	AU	6 - 8,5	7,05125	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260914	AU	6 - 8,5	7,07377	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260915	AU	6 - 8,5	7,03886	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260916	AU	6 - 8,5	6,86484	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260917	AU	6 - 8,5	6,97522	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260918	AU	6 - 8,5	6,95833	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260919	AU	6 - 8,5	7,02084	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260920	AU	6 - 8,5	7,00113	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260921	AU	6 - 8,5	6,94312	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260596	AU	40	16,09171	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260597	AU	40	16,12229	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260623	AU	40	16,28319	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260922	AU	6 - 8,5	6,99212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260923	AU	6 - 8,5	7,04956	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260924	AU	6 - 8,5	6,97973	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260925	AU	6 - 8,5	7,05857	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260926	AU	6 - 8,5	7,03942	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260927	AU	6 - 8,5	7,09067	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260928	AU	6 - 8,5	7,6786	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260929	AU	6 - 8,5	7,30241	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260930	AU	6 - 8,5	7,22019	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260931	AU	6 - 8,5	7,4753	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260932	AU	6 - 8,5	7,16275	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260933	AU	6 - 8,5	7,14924	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260934	AU	6 - 8,5	7,15599	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260935	AU	6 - 8,5	7,16895	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260936	AU	6 - 8,5	7,12615	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260937	AU	6 - 8,5	7,45052	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260599	AU	40	16,18182	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260600	AU	40	16,05149	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1260601	AU	40	16,15286	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260938	AU	6 - 8,5	7,83178	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260939	AU	6 - 8,5	6,9634	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260940	AU	6 - 8,5	7,07096	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260941	AU	6 - 8,5	7,06364	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260942	AU	6 - 8,5	6,94988	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260943	AU	6 - 8,5	6,95945	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260944	AU	6 - 8,5	7,04843	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1260945	AU	6 - 8,5	7,07152	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1260946	AU	300	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1260947	AU	300	<5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260679	AU	40	14,05793	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260680	AU	40	13,84714	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260681	AU	40	13,97265	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260682	AU	40	14,00161	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260683	AU	40	13,98552	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260684	AU	40	13,89541	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260685	AU	40	13,92599	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260686	AU	40	14,20274	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260687	AU	40	13,48512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260691	AU	40	13,8745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260692	AU	40	13,84393	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260693	AU	40	13,45776	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260694	AU	40	14,2317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260695	AU	40	13,84071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260696	AU	40	14,1078	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260697	AU	40	13,55752	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260698	AU	40	13,36927	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260699	AU	40	13,3387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260700	AU	40	13,40788	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260701	AU	40	14,32985	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260702	AU	40	14,10459	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260703	AU	40	13,77957	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260704	AU	40	13,21641	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260705	AU	40	13,46742	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260706	AU	40	14,37329	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260707	AU	40	14,27192	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260708	AU	40	13,30169	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260709	AU	40	13,69268	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260710	AU	40	13,22768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260711	AU	40	13,16492	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260712	AU	40	13,40145	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260713	AU	40	13,77635	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260714	AU	40	13,71681	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260715	AU	40	13,53661	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260716	AU	40	13,7506	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260717	AU	40	13,44811	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260718	AU	40	13,52052	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260719	AU	40	13,39179	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260720	AU	40	13,6782	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260721	AU	40	14,24779	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260722	AU	40	14,80129	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260723	AU	40	13,81175	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260724	AU	40	13,77957	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260725	AU	40	13,41432	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260726	AU	40	14,32824	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260727	AU	40	13,87289	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260728	AU	40	13,65728	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1260729	AU	40	14,18665	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260730	AU	40	13,81175	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260731	AU	40	14,48592	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260732	AU	40	14,91714	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260733	AU	40	15,0716	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260734	AU	40	14,24135	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260735	AU	40	13,87932	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260736	AU	40	14,02735	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260737	AU	40	14,32663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260738	AU	40	14,26066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260739	AU	40	14,79646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260740	AU	40	14,71118	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260741	AU	40	14,30893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260742	AU	40	13,64924	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260743	AU	40	14,52293	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260744	AU	40	14,31054	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260745	AU	40	14,16895	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260746	AU	40	14,06114	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260747	AU	40	14,17056	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260748	AU	40	13,51408	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260749	AU	40	13,77957	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1260750	AU	40	13,59614	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260658	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260659	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260660	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260661	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260662	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260663	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260664	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260665	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260666	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260667	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260668	AU	6912	1364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260669	AU	6912	1364	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260814	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260815	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260816	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260817	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260818	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260819	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260820	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260821	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260822	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260823	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260824	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260825	AU	6912	1365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260922	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260923	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260924	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260925	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260926	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260927	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260928	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260929	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260930	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260931	AU	6912	1366	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260932	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260933	AU	6912	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260934	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260935	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260936	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260937	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260938	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260939	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260940	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260941	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260942	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260943	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260944	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260945	AU	6912	1381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260802	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260803	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260804	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260805	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260806	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260807	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260808	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260809	AU	6912	1401	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260810	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260811	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260812	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260813	AU	6912	1401	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260778	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260779	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260780	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260781	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260782	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260783	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260784	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260785	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260786	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260787	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260788	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260789	AU	6912	1412	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260910	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260911	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260912	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260913	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260914	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260915	AU	6912	1418	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260916	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260917	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260918	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260919	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260920	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260921	AU	6912	1418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260898	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260899	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260900	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260901	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260902	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260903	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260904	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260905	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260906	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260907	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260908	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260909	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260742	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260743	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260744	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260745	AU	6912	1472	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260746	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260747	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260748	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260749	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260750	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260751	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260752	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260753	AU	6912	1472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260718	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260719	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260720	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260721	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260722	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260723	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260724	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260725	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260726	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260727	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260728	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260729	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260754	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260755	AU	6912	1582	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260756	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260757	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260758	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260759	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260760	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260761	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260762	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260763	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260764	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260765	AU	6912	1582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260790	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260791	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260792	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260793	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260794	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260795	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260796	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260797	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260798	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260799	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260800	AU	6912	1589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260801	AU	6912	1589	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260886	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260887	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260888	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260889	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260890	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260891	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260892	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260893	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260894	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260895	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260896	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260897	AU	6912	1595	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260730	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260731	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260732	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260733	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260734	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260735	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260736	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260737	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260738	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260739	AU	6912	1611	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260740	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260741	AU	6912	1611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260874	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260875	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260876	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260877	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260878	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260879	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260880	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260881	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260882	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260883	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260884	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260885	AU	6912	1630	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260682	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260683	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260684	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260685	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260686	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260687	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260688	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260689	AU	6912	1637	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260690	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260691	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260692	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260693	AU	6912	1637	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260706	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260707	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260708	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260709	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260710	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260711	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260712	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260713	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260714	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260715	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260716	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260717	AU	6912	1650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260598	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260599	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260600	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260601	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260602	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260603	AU	6912	1655	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260604	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260605	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260606	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260607	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260608	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260609	AU	6912	1655	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260766	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260767	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260768	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260769	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260770	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260771	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260772	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260773	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260774	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260775	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260776	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260777	AU	6912	1676	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260862	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260863	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260864	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260865	AU	6912	1696	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260866	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260867	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260868	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260869	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260870	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260871	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260872	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260873	AU	6912	1696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260694	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260695	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260696	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260697	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260698	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260699	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260700	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260701	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260702	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260703	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260704	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260705	AU	6912	1724	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260670	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260671	AU	6912	1805	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260672	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260673	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260674	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260675	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260676	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260677	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260678	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260679	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260680	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260681	AU	6912	1805	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260586	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260587	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260588	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260589	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260590	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260591	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260592	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260593	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260594	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260595	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260596	AU	6912	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260597	AU	6912	1806	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260646	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260647	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260648	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260649	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260650	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260651	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260652	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260653	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260654	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260655	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260656	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260657	AU	6912	1810	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260838	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260839	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260840	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260841	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260842	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260843	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260844	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260845	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260846	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260847	AU	6912	1835	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260848	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260849	AU	6912	1835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260826	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260827	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260828	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260829	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260830	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260831	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260832	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260833	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260834	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260835	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260836	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260837	AU	6912	1939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260850	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260851	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260852	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260853	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260854	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260855	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260856	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260857	AU	6912	2042	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260858	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260859	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260860	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260861	AU	6912	2042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260634	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260635	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260636	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260637	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260638	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260639	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260640	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260641	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260642	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260643	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260644	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260645	AU	6912	2083	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260610	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260611	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260612	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260613	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260614	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260615	AU	6912	2093	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260616	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260617	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260618	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260619	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260620	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260621	AU	6912	2093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260622	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260623	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260624	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260625	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260626	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260627	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260628	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260629	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260630	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260631	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260632	AU	6912	2681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1260633	AU	6912	2681	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2013